MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. FILING DATE 10/ 58 APPLICANT(S)

AFTER

1 AMENDMENT

IND. DEP.

		•								-	-		AT I		<u> </u>							
						_	A Tevering				CLA				S					•	-	
			AS FILED IND. DEP.			AFTER 1"AMENDMENT				AFTER 2 ** AMENDMENT					A	S FILED		D.	AFTER 1"AMENDMEN			
	-	1	10	<u>υ.</u>	DE	P.	INI).	DEI	?.	IND.	DEP				IN	D	DE	-	IND		
		$\frac{1}{2}$	_	/_											51		<u></u>	DE	-	щир	+ VI	EP.
		3				-, 		-]		52	_		 	\dashv		+	
		1			7	-41				- -		<u> </u>		1	53				-		+	
					-	71					 ,	ļ	4		54				_		+	
				·	7	1		- -		-∤		 	-		55						7-	
	7							\vdash		- -		 	-	ŀ	56	4						
	8				I_{-}							 	-[ŀ	57 58			<u> </u>				
	10					_						 	1	ŀ	50 59	┥			-		 	
			<u> </u>			-							1	F	60	+			-			
	12				~	4		- -						r	61	+					┼	
	13				\sim	-		-		-					62	1-	\dashv				 	
	14			_		- -		-							63				_		 	-
	15					-		+-		╂┷			ł	-	64							
	16	-		\Box				1		1-			1	-	65	 	4					
	17 18		:	4		\perp				1			1	ŀ	66 67	 			_			
	$\frac{10}{19}$			-	·	- -	<u></u>					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		68	 -	+	·	- -			_
	20			-		- -		-	<u> </u>	_			j	一	69	 	十		- -		<u> </u>	
	21	1		\dashv		╁		 		-			l		70		_ -		- -		 	
	22			_		╅	<u> </u>	+	<u> </u>	3				L	71							-
	23			\perp				1-		1		<u>·</u>		┢	72		_					
i	24 25	- -	-									,	,	-	73 74		-		- -			
	26			- -		1	<u> </u>	_						\vdash	75	} -	- -					4
	27	- -		┿	 -	╀		 							76	<u> </u>	+					-
ı	28			╁		╁╴			<u> </u>	 			•		77		1		1			+
	29					1				 				_	78							<u></u>
ŀ	30	- -						_			-				79		4_					
ŀ	31 32	- -		-		1_					-				80 81				-			
ŀ	33	╁		╬		<u> </u>		<u> </u>							82		+-		-			4
ı	34	1-		┰		 		<u> </u>			<u> </u>				83		+		╂╌			- -
	35			 		1-		7			-				84		1		1			╁
L	36							ή			- -				85							1
ŀ	37									<u> </u>	- ' >			-	86		1					
ŀ	38 39	╂—		4_							_				87 88		┼		!			
r	40	 		┼		<u> </u>									89		╁		 			- -
r	41	1		+-											00		1		 			╂╌
	42			_							- -)1		†	· .	 -	·		╁
L	43										-)2							╁╴
L	44														3							十
L	45	<u> </u>							_				•		4		_					Τ
┝	46 47			<u> </u>						·	_ _				5		ļ					
┝	48			<u> </u>							十			9			-			_		L
-	49	-		<u> </u>			_						ı	9			├					<u> </u>
_	50°°	,	<u></u>								$oldsymbol{\mathbb{L}}$		ł	9			 	,			 -	₽-
7	OTAL	-				<u> </u>			_ _				.	10	0							
	IND.	ن _	21	. 4	 			1					ſ	TOT IN	ΆL				·	-		┢
T	OTAL DEP.	1~	<u> </u>	_	ľ			_	-		」	▼	- 1				1	▶			♥	1
-	OTAL	+-	\leq	7				7	·		-	•	·······································	TOT DE			4	, .I			_	
ď	AIM8	14	+				3		X.				ŀ	TOT			7	- NC 1		1,75		_
								262	<u> </u>				. [CLAI	MS	}						
																						-